

Technische Produktinformation

feinste Bauchemie

Bitumen

KaltAsphalt

KA 655





Einkomponentiger, lösemittelfreier, gebrauchsfertiger, kalt einzubauender Reaktivasphalt. Zur schnellen und dauerhaften Instandsetzung von Schadstellen wie Schlaglöchern und Frostausbrüchen. Zur Reparatur von Straßenbelägen, bei der Sanierung von Kanaldeckeln und Straßenablaufschächten, zur Instandsetzung von Fußwegen, Parkplätzen und Industrieböden aus Beton oder Asphalt. Schnell belastbar, auch bei hohen Temperaturen. Beständig gegen Frost und Regen.

- Außen, Boden
- Schnell belastbar
- Hohe Festigkeiten
- Gebrauchsfertig
- Für Schadstellen von 1-5 cm in einer Schicht
- Befahrbar: sofort nach mechanischer Verdichtung

Bedarf: Ca. 25 kg/m² und cm Schichtstärke

Lieferform		Gebinde/Palette	Palettengewicht
Eimer	25 kg	24	600 kg

KaltAsphalt

Anwendungsgebiete	Zur Reparatur von Schäden in Straßenbelägen, bei der Sanierung von Kanaldeckeln/Straßenablaufschächten, zur Reparatur von Ausbrüchen in Industrieböden sowie zur Instandsetzung von Fußwegen und Parkplätzen.
Eigenschaften	Einkomponentiger, vorgemischter, gebrauchsfertiger, kalt einzubauender Reaktivasphalt. Aufgrund eines speziellen chemischen Prozesses härtet Sopro KaltAsphalt an der Luft aus. So können Verkehrsflächen ohne lange Verkehrsunterbrechungen schnell instandgesetzt werden. Besonders schnell belastbar; einmal ausgehärtet verliert Sopro KaltAsphalt auch bei hohen Temperaturen seine Festigkeit nicht, ist beständig gegen Frost und Regen und stellt auf diese Weise eine dauerhafte Instandsetzung sicher.
Untergrundvorbereitung	Untergründe müssen sauber, fest und frei von Schutt und Wasserrückständen sein. Im Winter muss die Schadstelle eisfrei sein, um die Haftung des Produktes auf dem Untergrund sicherzustellen.
Verarbeitung	Sopro KaltAsphalt in die Fehlstelle leicht überhöht einbringen und verteilen. Das Produkt mit geeignetem Gerät (Stampfer, Rüttelplatte oder Walze) verdichten. Die Intensität der Verdichtung ist für die Dauerhaftigkeit entscheidend. Schadstellen von 1 – 5 cm können in einer Schicht instandgesetzt werden. Tiefere Ausbrüche sind in mehreren Schichten zu verschließen, wobei jede Schicht entsprechend zu verdichten ist. In Manövrierzonen von Fahrzeugen (z. B. Wendehammer) die reparierte Fläche erst nach kompletter Aushärtung (6 - 24 Stunden) befahren. In diesen Bereichen kann durch das nachträgliche Benetzen mit Wasser die Aushärtung beschleunigt werden. Hinweis: Sollte Sopro KaltAsphalt bei Temperaturen um 0 °C eingebaut werden, muss das Produkt vor der Verwendung in warmer Umgebung gelagert werden, um die Verarbeitung zu erleichtern. Bei niedrigen Temperaturen verlängert sich die Aushärtezeit.
Befahrbar	Sofort nach mechanischer Verdichtung; in Manövrierzonen nach kompletter Aushärtung (6 - 24 Stunden)
Dichte	2.5 g/cm³
Hinweis	Da die Aushärteaktion beim Öffnen des Gebindes eingeleitet wird. Gebinde erst unmittelbar vor Gebrauch öffnen.
Konsistenz	Plastisch
Korngröße	0 mm-4 mm
Lagerung	Im ungeöffneten Originalgebinde trocken auf Palette ca. 6 Monate lagerfähig; vor Sonneneinstrahlung und Frost schützen.
Produkt-Farbe	Schwarz
Reifezeit	3 - 5 Minuten
Schichtdicke	Für Schadstellen von 1 – 5 cm in einer Schicht
Verarbeitungstemperatur	Ab -5 °C bis max. +35 °C verarbeitbar (Untergrund, Luft, Werkstoff)
Werkzeuge	Schaufel, Traufel, Spachtel, Rakel, Stampfer, Rüttelplatte, Walze
Werkzeugreinigung	Werkzeuge unmittelbar nach Gebrauch mit Biodiesel, Terpentinersatz oder geeignetem Lösemittel reinigen.
Zeitangaben	Beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten.
Hinweise zu Ihrer Sicherheit	Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) entfällt. Nicht kennzeichnungspflichtig

KaltAsphalt

EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. GISCODE BBP 10

KaltAsphalt

Österreich - Zentrale

Sopro Bauchemie GmbH

Lagerstraße 7 4481 Asten

Fon +43 72 24 67 14 1 - 0
Fax +43 72 24 67 18 1
Mail marketing@sopro.at

Österreich - Werk

Sopro Bauchemie GmbH

Weidenweg 14 8330 Feldbach

Fon +43 31 52 47 11 - 0 Fax +43 31 52 46 93 Mail werk@sopro.at

Service-Hotline Anwendungsberatung

Fon +43 31 52 47 11 - 251 Fax +43 31 52 46 93

Mail anwendungstechnik@sopro.at

Service-Hotline Objektberatung

Fon +43 31 52 47 11 - 251 Fax +43 31 52 46 93

Mail objektberatung@sopro.at

Bitte beachten Sie die aktuell gültige Produktinformation, die aktuell gültige Leistungserklärung gem. EU-BauPVO sowie das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 in der neuesten Fassung, aktuell auch im Internet: www.sopro.at! Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bei Bedarf an unsere technische Beratung.